

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent unde Reexamination	er						
10/719,758	LEE ET AL.							
Examiner	Art Unit							
David Buttner	1712							

ISSUE CLASSIFICATION																
			OR	IGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	264 172.13		264	172.18	*			116								
11	NTER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION	525	066	92C	127	· 130		1.1.1					
D	0	1	F	6/70		V - 17 A										
С	0.	8	L	75/04	:											
				1		·				;:		•				
				1												
			•	1	, · · · · .											
(Assistant Examiner) (Date)						DAVID PRIMAI	J. BUTTN RY EXAMI	ER NER	Total Claims Allowed: 2							
(Legar instruments Examiner) (Date)					02/01/7 Date)	David,	mary Examiner	- 2/2)	O Print C	O.G. Print Fig. NONE						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final .	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91			121			151			181
	2			32	0		62			92	8.5		122	1		152			182
	3			33			63] [93			123			153			183
· 2	4	1 . 10-		34			64			94			124			154			184
	5		'	35			65			95			125			155			185
	6			36]		66			96	0.1		126			156	2.7		186
	7			37]		67			97	0.4.1		127	×		157			187
	8			38			68			98	0		128	. 70		158			188
	9			39			69			99	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		129			159			189
	10			40	:		70			100			130	1		160			190
	11	F 10 .		41			71			101	18 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		131	89		161			191
	12	•		42	-		72			102			132			162			192
	13			43			73			103	. *		133	- 1		163			193
	14		•	44	1 1		74	1 1		104			134	1		164			194
	15			45			75	1 1		105			135			165	•		195
	16			46	1		76	1 1		106			136			166			196
	17			47	1		77	1 1		107			137			167			197
	18			48	1 1		78			108	· · ·		138			168			198
	19			49	1		79			109			139			169	,		199
	20			50	1 1		80			110	ř - j		140	()		170			200
	21			51	* .		81			111			141			171			201
	22			52	l i		82	1 '		112			142			172			202
	23			53			83	1 1		113			143			173			203
	24			. 54	1 1	,	84	1 1		114			144			174			204
	25			55	1		85	1 ·]		115			145			175			205
	26			56	1 1		86			116			146			176			206
	27			57	1 1		87	1 1		117			147	. ,		177			207
	28			58	1		88	1 1		118			148		•	178			208
	29			59	1 1		89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210